Issue Classification									

Application No.	Applicant(s)							
10/030,284	LEUTSCH, WOLFGANG							
Examiner	Art Unit							
Abraham Bahta	15							

						ıc	SII	F CI	ΔS	SIF	ICA1	ΓIO	X								
		ORIGIN	ΔΙ				ASASA						S REFEREN	CE(S)							
CLA		OKIGII.	SUBCL		LASS				•	**************		E SUBCLAS	*************	BI OC	Κ١						
									050		- 4		250.44		0.06						
1:	************		250.4			15	2	45	250	.4	250.4	13	∠50.44	25	U.UO						
INTER	RNATIC	NAL CI	_ASSIFIC	CATION																	
A 4	7	L	1/0	)0																	
			1																		
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																		
			1																		
Abraham Bahta &/2//04 /(Assistant Examiner) (Date)								DEBORAH JONES								Total Claims Allowed: 8					
<del>./ ヽ</del>	(ASS	Stant L	xamine	1) (U	Oo			CH			ATENT I		IAIED	O.G. O.G.					G		
llΛ	<b>\</b> (	k ad	IT IT	≤loz	XX-8	)// I		VUI	LINO	Oni F	MIENI:	LAARVI	HACLI			Claim(s	)	Print Fig.			
MAR	ے ں egal in	strume	nts/Exa	miner)	(Date	3		ر Prii	mary Exe VVVV	miner)		(Dat	Pa <b>/</b> .∠					E:	o. 2		
		N) (I	<i>(/W/</i> )	MU	(	410	804						J. 4								
	Noime	ronu	mbere	d in th	0 63m	a orde		recen	ted by	, anni	icant		_ <del>/</del> CPA					ПВ	.1.47		
1	T	renu	mbere	· ·	e saii	ie or a		n esen	lied by		leant	<del>  '''</del>	1		<u>''' '</u>			<u>'' ''</u>			
<u>8</u>	Original		<u></u>	Original		<u> </u>	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	Ì	Final	Original		
Final	rig		Final	rig		Final	Jrig		ᄪ	Ĕ		i=	Ę		i=	Oric		這	Origi		
	ļ <u> </u>								ļ		-										
	1	4		31			61		ļ	91 92	-	<u> </u>	121 122	-		151 152	l		181 182		
<u> </u>	3	-		32 33			62 63			93	-		123			153			183		
	4	┨ .		34			64			94	1		124	F		154		m=1=1	184		
	5	1		35			65			95			125			155			185		
	6	1		36			66			96			126			156			186		
	7			37			67			97			127	-		157			187		
	8			38			68			98	_		128	-		158			188		
	9			39			69	ļ		99	-		129	-		159 160			189 190		
4	10	-		40			70 71	1	-	100	-		130	H		161			191		
1 2	11	-	-	42	{	<u> </u>	72	1		102	-		132	-		162			192		
	13	1	<del> </del>	43		<u> </u>	73	1		103			133			163			193		
	14	1		44	1		74	1		104	]		134			164			194		
3	15			45	]		75			105			135			165	i		195		
4	16			46			76			106			136	-		166			196		
5	17			47			77		L	107			137			167			197		
6	18	-		48	-	ļ	78	1		108 109			138	$\vdash$		168 169			198 199		
7 8	19	-	<u> </u>	49 50	-		79 80	1	-	110		-	140	-		170			200		
⊢ <del>°</del>	21	-	-	51	1		81	†		111			141	 		171			201		
-	22	1		52	1	-	82	1		112			142	F		172			202		
	23	1		53	1		83	]		113			143			173			203		
	24	]		54			84			114			144			174			204		
	25	1		55_	1		85			115			145			175			205		
<u> </u>	26	4		56	-	L	86	-		116		<u></u>	146	-		176			206		
	27	4		57	-		87	-		117 118		<u> </u>	147 148			177 178		-	207		
	28 29	-	-	58 59	1	-	88	1		119			149	-		179			209		
<u> </u>	30	-	-	60	1	<b>-</b>	90	1		120			150			180		<del>                                     </del>	210		
L	1 30	<u> </u>		1 00		L	1 30	.1		1 120		1	100				Dort of	L			